# AQUARIA SILENT 15 P

AQUARIA SILENT 15 P Cod. 01977



## **CARACTÉRISTIQUES**

Capacité de déshumidification: 15 lt/24h

Niveau sonore < 36 dB(A)

Écran LED

Capacité du réservoir: 2 It

Affichage de la température et de l'humidité ambiante sur la LED Fonctionnement automatique : maintient une humidité relative optimale

Fonction sèche : déshumidification continue

Fonction veille : vitesse de ventilation minimale et LED éteinte

Évacuation en continu des condensats possible

Filtre à poussière lavable Poignée sur le dos

Roues de transport Arrêt automatique avec réservoir plein

Dispositif de dégivrage électronique

Pour les chambres jusqu'à: 70 m³



jusqu'à 36 dB(A) de pression acoustique.



#### **DIGITAL CONTROL**

Écran LED et Commandes numériques multifonction.



## **FONCTION SECHAGE DU LINGE**

Pour un séchage rapide du linge.



## TRES PRATIQUE

Muni d'une poignée et de roulettes pour être facilement transporté.



## **RÉGULATION DE L'HUMIDITÉ**

Niveau d'humidité personnalisable, manuellement ou en automatique.



## SYSTÈME PUR

Filtre à poussière et à charbon actif pour une meilleure qualité de l'air.

|  |                           | AQUARIA SILENT 15 P |
|--|---------------------------|---------------------|
|  | Code                      | 01977               |
|  | EAN                       | 8021183019773       |
| Capacité de déshumidification (2)  | I/24h                     | 15                  |
| Puissance en chauffage   | W                         | -                   |
| Consommation déshumidification (1)   | W                         | 156                 |
| Absorption nominale pendant la déshumidification (1)                           | A                         | 0.88                |
| Consommation maximale déshumidification (2)                                    | W                         | 180                 |
| Absorption maximale en déshumidification (2)                                   | A                         | 0,95                |
| Puissance absorbée max. in déshumidification (U.L.U.)                          | W                         | 210                 |
| Degré de protection  |                           | IP 20               |
| litesse de ventilation   |                           | 2                   |
| Capacité de réservoir  | I I                       | 2,0                 |
| Volume d'air (max)   | m³/h                      | 110                 |
| Dimensions produit (Larg. x Haut. x Prof. con Roulettes)                       | mm                        | 280 x 500 x 200     |
| Dimensions emballage (Larg. x Haut. x Prof.)                                   | mm                        | 344 x 555 x 264     |
| Niveau sonore  | dB(A)                     | ≤36                 |
| Poids (sans emballage)   | kg                        | 12                  |
| Poids (avec emballage)   | kg                        | 13.5                |
| Gaz réfrigérant  | Tipo                      | R290                |
| Potentiel de réchauffement planétaire PRP                                      | kg CO <sub>2</sub> eq.    | 3                   |
| Potentiel de réchauffement planétaire  | Tonn. CO <sub>2</sub> eq. | -                   |
| Carica Gaz réfrigérant   | kg                        | 0.06                |
| Surface minimale de la pièce pour l'installation, l'utilisation et le stockage | m²                        | 4,00                |
| Câble d'alimentation (Nb pôles par section mm²)                                | mm²                       | 3 x 0.75            |
| Prise  |                           | Schuko              |
| Alimentation   | V-F-Hz                    | 220-240 - 1 - 50    |
| Tension d'alimentation min / max   | V                         | 207- 254            |
| Marquage de conformité   |                           | CE                  |
| Organismes de certification  |                           | TUV SUD-GS          |
| Filtre air   |                           | $\checkmark$        |
| Filtre à charbon actif   |                           | $\checkmark$        |
| Fonction évacuation en continu   |                           | $\checkmark$        |
| Hygrostat électronique réglable  |                           | $\checkmark$        |
| Affichage de l'humidité  |                           | $\checkmark$        |
| Affichage de la température ambiante   |                           | $\checkmark$        |
| Alarme réservoir plein   |                           | $\checkmark$        |
| Fimer in accensione e spegnimento  |                           | $\checkmark$        |
| Fonction Sleep   |                           | $\checkmark$        |
| Sécurité enfants (verrouillage du clavier)                                     |                           | $\checkmark$        |
| Fonction séchage du linge  |                           | $\checkmark$        |
| Dispositif de dégivrage  |                           | V                   |

<sup>(1)</sup> DB 27°C - WB 21°C (27°C - 60% RH) (2) DB 32°C - WB 29°C (32°C - 80% RH)